

Commandes radio Somfy pour protections solaires

		io homecontrol®				RTS							
Confort pour l'utilisateur	Ombrage et fraîcheur en été sur actionnement d'un bouton. Réglage individuel et sans manivelle avec un émetteur radio manuel.	Situo 1 io Pure II	Situo 1 io Iron II	Situo 1 io Natural II	Situo 1 io Arctic II	Situo 1 RTS Pure II							
Sécurité pour la protection solaire	Un capteur de vent sécurise la protection solaire contre les vents violents. Même lorsque la maison est vide.	Stores à bras Situo 1 io II Eolis 3D WireFree io alim. par piles		Stores pour fenêtres, pergolas et jardins d'hiver Ysia 16 Patio io Eolis WireFree io alim. par piles		Stores à bras Situo 1 RTS Pure II Eolis 3D WireFree RTS alim. par piles		Stores pour fenêtres, pergolas et jardins d'hiver Situo 1 RTS RTS LED Pure II raccord 230 V Eolis Sensor					
Protection automatique contre le vent et le soleil	Lorsque le soleil brille, la protection solaire sort automatiquement; lorsque le temps est couvert, elle rentre automatiquement. En cas de fort vent, elle est également rentrée et le détecteur de soleil est verrouillé.	Stores à bras Situo 5 Variation A/M io II + Eolis 3D Wire Free io + Sunteis Solar io		Stores pour fenêtres, pergolas et jardins d'hiver Ysia 16 Patio io + Eolis WireFree io + Sunteis Solar io		Stores à bras Situo 1 Soliris RTS Pure II + Eolis 3D WireFree RTS + Sunis WireFree RTS		Stores pour fenêtres, pergolas et jardins d'hiver Situo 1 Soliris RTS Pure II + Soliris Sensor RTS LED raccord 230 V					
Protection automatique contre le vent, la pluie et le soleil	L'auvent se déploie lorsque le soleil brille et se rétracte lorsqu'il fait nuageux. En cas de vent fort ou de pluie, le store se rétracte et l'automatisation solaire se verrouille.	Stores de terrasse, de pergola et de jardin d'hiver Ysia 16 Patio io + Eolis io 230V + Ondeis + Sunteis Solar io				Stores de terrasse, de pergola et de jardin d'hiver Situo 1 Soliris RTS Pure II + Soliris Sensor RTS LED av. racc. pour capteur de pluie + Ondeis							
Pièce d'habitation supplémentaire	Une commande d'éclairage LED crée l'atmosphère adéquate pour les soirées d'été sur la terrasse.	<p>Lumière: dimmable</p> <p>Lighting Receiver Variation io 12V 24V LED (blanc, WW/KW, RGBW)</p> <p>ou</p> <p>Lighting Receiver Variation io 230V / 1-10V (blanc), Récepteur d'éclairage Tubelite io, Récepteur d'éclairage</p> <p>+</p> <p>ou</p> <p>Situo 5 Variation A/M io II</p> <p>Ysia 16 Patio io</p>											

Commandes protection solaire

Commandes filaires de Somfy

		Volet roulant	Store à lamelles, screen, store		
 PRO-GRAMMATION HORAIRE	Nombre d'heures de commutation par jour	jusqu'à 4	12 (4x3 zones)		
	Programmation hebdomadaire, quotidienne		oui		
	Simulation de présence/commutation vacances		oui		
	Accumulateur		oui		
	Positions qui peuvent être atteintes avec la programmation horaire	Fin de course haute et basse + 4 positions intermédiaires configurables librement (protection anti-éblouissement, intimité, etc.)			
 FONCTION CRÉPUSCULE	Via heures enregistrées de course du soleil (Cosmic)	Soir et Matin avec des réglages supplémentaires: Écart de temps, «Pas avant/Pas après»			
	Positions qui peuvent être atteintes avec la fonction crépusculaire	Fin de course haute et basse + 4 positions intermédiaires configurables librement (protection anti-éblouissement, intimité, etc.)			
 FONCTION SOLEIL	Par capteur soleil sans fil enregistré Sunis WireFree II io (Réf. art.: 1818285)	Seuil de sensibilité réglable sur l'écran. Sélection de la position à atteindre en cas de soleil. Réglages supplémentaires «Pas avant/Pas après»			
	Ou par le capteur de soleil/vent filaire Soliris Sensor (Réf. art.: 9101473)	-	-	Seuil de sensibilité réglable sur l'écran. Sélection de la position à atteindre en cas de soleil ; «Pas avant/Pas après»	
	Activable/désactivable pour les zones concernées	-	oui	-	oui
	Positions qui peuvent être atteintes avec la fonction soleil	Fin de course haute et basse + 4 positions intermédiaires configurables librement (protection anti-éblouissement, intimité, etc.)			
 FONCTION VENT	Par le capteur de soleil/vent filaire Soliris Sensor (art. n°: 9101473) ou le capteur de vent Eolis Sensor (art. n°: 9101479) Fonction crépuscule par capteur uniquement avec un capteur soleil sans fil supplémentaire Sunis WireFree II io	-	-	Seuil de sensibilité réglable sur l'écran	
	Activable/désactivable pour les zones concernées	-	oui	-	oui
 FONCTION PLUIE	Pas capteur de pluie filaire Ondelis 230V AC (art. n°: 9016345)	-	-	Activable/désactivable sur l'écran	
 QuickCopy Tool	Pour un transfert rapide et simple des réglages - avec ou sans PC	oui			